


# ID-TX50

## CI-DECK

Para lograr el máximo rendimiento, recomendamos usar las combinaciones indicadas en el siguiente cuadro.

CI-DECK	ID-TX50	
Palanca de cambios	Cambiador con símbolo CI-DECK	
Ménsula	SM-TX50 (para indicador de velocidad) SC-TX50 (para indicador de velocidad y ciclocomputadora)	
Desviador de cambios trasero	Especificaciones superior/normal	

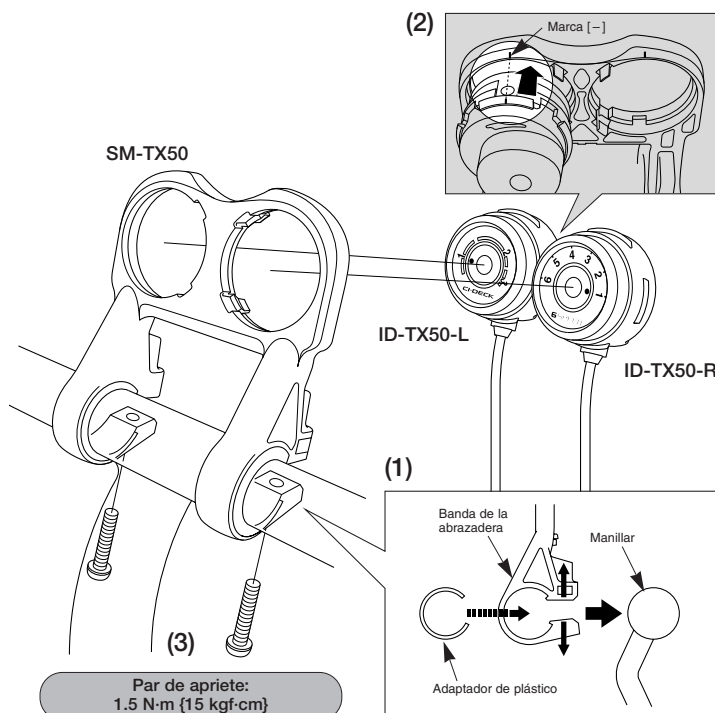
## Especificaciones

- Diámetro de manillares aplicables  
ø22,2 mm, ø25,4 mm
- Largo de manillares aplicables  
(para cable de indicador de 170 mm  
de largo)  
520 - 580 mm

Nota : Use manillares con un largo recto de 85 mm o más.

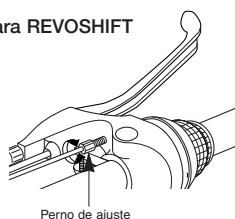


## Instalación del CI-DECK

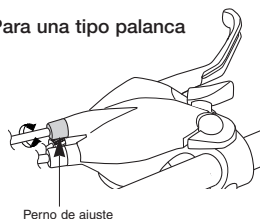


1. Ensanche la banda de la abrazadera SM-TX50/SC-TX50, instálela en el manillar y luego asegúrela provisoriamente.  
Si el diámetro del manillar es de 22,2 mm o 25,4 mm, inserte un adaptador plástico entre la banda de la abrazadera y el manillar.
2. Instale el ID-TX50-L/ID-TX50-R presionando desde atrás de manera que la marca [-] del SM-TX50/SC-TX50 que está instalado en el manillar esté alineada con la marca [-].
3. Siéntese en la bicicleta y ajuste el CI-DECK de manera que quede en una posición donde sea fácil de ver, luego apriételo en su lugar.
4. Accione el cambiar y verifique que el indicador y los números estén de acuerdo entre sí. Si no estuvieran de acuerdo, ajuste girando el perno de ajuste del cable del indicador del CI-DECK que está conectado al cambiador.

Para REVOSHIFT



### Para una tipo palanca

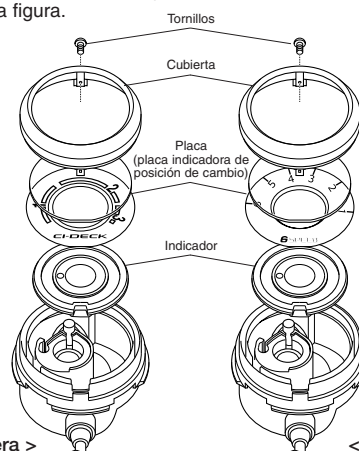
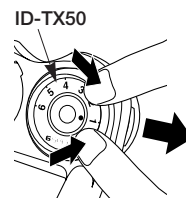


Nota: las especificaciones pueden cambiar por mejoras sin previo aviso. (Spanish)

## Cambio del cable del indicador

<En el CI-DECK>

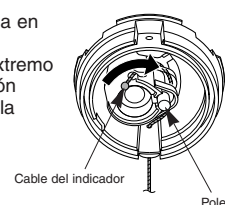
1. Para desmontar el ID-TX50, empuje la superficie con ambos pulgares tal como se indica en la figura.
2. Quitar los tornillos de fijación de la cubierta y luego desmontar la cubierta, la placa y el indicador tal como se indica en la figura.



< Parte delantera >

< Parte trasera >

3. Girar la polea y desmontar el cable tal como se indica en la figura.
- Girar la polea hacia la derecha, y luego insertar el extremo del cable nuevo hasta que se encuentre en la posición indicada en la figura. Instalar el indicador, la placa y la cubierta en ese orden.



Par de apriete:  
0.1 N·m {1 kgf·cm}

<En el cambiador>

1. Para REVOLSHIFT/Fig.(1), gire la parte giratoria del cambiador derecho hacia la rueda delantera para volverla a la posición inicial.  
Para una tipo palanca/Fig.(2), gire la palanca de liberación que se encuentra entre la palanca de freno y el manillar 6 veces o más para volverla a la posición inicial.
2. Afloje el tornillo de sujeción y retire la cubierta (A). Retire cuidadosamente la cubierta y no haga fuerza para retirarla, de lo contrario los ganchos que unen la cubierta al cuerpo se pueden romper.
3. Cuando retire la cubierta, la polea (B) quedará a la vista, por lo tanto después de enganchar la bola (C) del cable del indicador en el hueco (D), haga pasar el cable a lo largo de la ranura (E).
4. Después, pase el cable del indicador por el ranura (G), y luego atornille el perno de ajuste (F) para ajustar de manera que el indicador y el número estén de acuerdo.

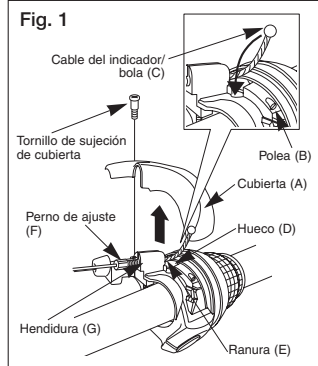
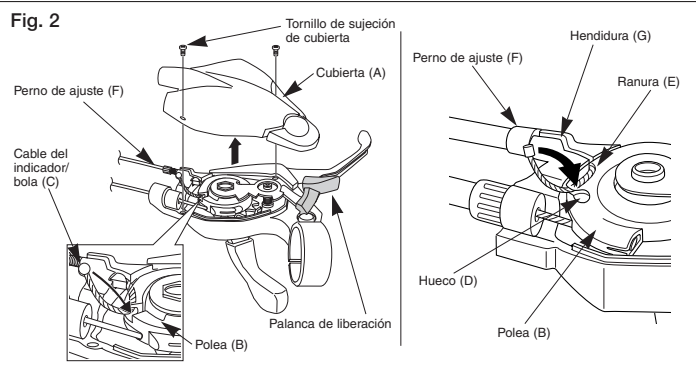


Fig. 2

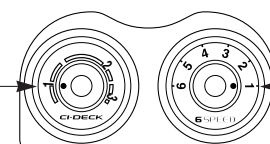


<Del paquete de piezas de repuesto>

### Cambio de la cubierta de la lente (placa indicadora de posición de cambio)

Retire los tornillos de sujeción de la cubierta, y cambie la cubierta de la lente por la correspondiente para los cambios usados en la bicicleta.  
(Consulte el paso 2 para cambiar el cable del indicador.)

Para el cambiador izquierdo



Para el cambiador  
derecho

